## BEST AVAILABLE CORY

							SERIAL	NO			Inti this		
MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)								APPLICANTIS) 09/8579					
	ASI	FILED	AFT	TER	AF	TER NDMENT	-AIMS	<del> </del>		•		· -	
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.	<del> </del>	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	Τ,
1	I						51			into.	DEP.	IND	H
2		1					52		1				十
3	ļ	<u> </u>					53					<del>                                     </del>	t
4	<b> </b>	31	<u> </u>				54					<del></del>	1
5		121	<u> </u>				55					<del>-</del> -	Γ
6	ļ <u>-</u>	121	<u> </u>		<b> </b>		56					_	Γ
7	<del>-,-</del>	181		ļ	ļ		57	<u> </u>					
8		ļ., —	<u> </u>		<b> </b>		58						
9	┝─∸	<del>    ,                                 </del>			<u> </u>		59						
.0		A	<del> </del>		<del> </del>		60	ļ	ļ		<u> </u>	L	
12	<del>                                     </del>	131	<del></del>			<del>                                     </del>	61	ļ	<del> </del>			<u> </u>	L
3	<del>                                     </del>			+	<del> </del>	$\vdash$	62		<del> </del>			<u> </u>	
4	<del>                                     </del>	_	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	63	<b> </b>	-		1	<u> </u>	L
5	<del>                                     </del>	†	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	64	<del> </del>	<del> </del>		<u> </u>	<del> </del> -	1
6	<u> </u>		$\vdash \vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	65	1.	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del> -	$\vdash$
7			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	66	<del> </del>	<del> </del>			<del> </del> -	1
8			<b></b>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	67 68	-	+	<del>                                     </del>	<del> </del>	₩-	╀
9				<u> </u>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	+			├	╀
20		· .					69 70	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del> -	<del>├</del> ─	╀
1		•			<b></b>		71	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	₩-	╄
22 -							72	<del>  •</del>	<del>                                     </del>			├	╄
3					<u> </u>		78	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	₩	╀
4							74	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	├	╁╴
5							75	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>├</del>	╀╌
6							76	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	╀
7							77	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del> -	┾
8							78	<del></del>			<del> </del>	├	╁
9							79	<b>-</b>			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	╁
0	<u> </u>		·				80		<del>                                     </del>		· .	<del>                                     </del>	╁╴
1							81					<del>                                     </del>	t
2	<b> </b> -						82				1.	<del>                                     </del>	t
3	<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		83				T	1	†
4	<b> </b>	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	84					T -	1
6	<del> </del>	<del>  </del>	<del></del>	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	85					$L^{-}$	Τ
	<b></b> -			<b> </b>	<u> </u>		86					Γ-	Π
7	<del> </del>			<del> </del>	<del> </del>	<b></b>	87						Τ
8	<del> </del>	<del>                                     </del>	ļ			<b>  </b>	88						1
9 0	<del> </del>	<del>                                     </del>	<b></b> _	<del>                                     </del>	<b> </b>	<b>├</b> ──┤	89					$\Box^-$	Γ
1	<del></del>	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	90	<b></b> _	<b></b>			匚二	L
2	<del></del>	<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>		91	ļ			L		Ĺ
3		<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del>├──</del> ┤	92		<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	$\Box$
4 1	<u> </u>			<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	93	<del> </del>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
5		<b></b> -		<del> </del>	<del> </del>	├	94		<b></b>		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
6		<del>                                     </del>		<del> </del>	<del> </del>	├──-	95		<b></b>		<u> </u>	<del> </del> -	1
7			<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	├	96		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
8		<del>                                     </del>	<del></del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>  </del>	97	<del> </del>	<del> </del>	<b>!</b>	<del>                                     </del>	<b>↓</b>	1
9			<u> </u>	<del> </del>	<del>                                     </del>	+	98	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<b> </b>	<del> </del>	+
0			l	<del>                                     </del>		┼──┤	100		-	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	╀
AL	1.			1		╅	TOTAL IND.	<del> </del>	-	<del> </del>	-	┿-	+
AL	TH	ا لب	<del> </del>		<b> </b> -	J <b>J</b> _		<u> </u>	I L		] [	<u></u>	J
AL IMS	44,	Table 100 Control					TOTAL DEP.		4-3		<b>—</b>		+
	1121		1		2		TOTAL		1000		1 1		-